

LIQUIDE DE FREIN DOT 5.1

Liquide de frein 100% synthétique haute performance, pour tous les systèmes de commande hydraulique de freins et d'embrayages répondant aux recommandations DOT 5.1, DOT 4 et DOT3.

Particulièrement adapté pour les systèmes anti-blocage de freins (ABS).

SPECIFICATION

FMVSS 116 DOT 5.1 sans silicones

SAE J 1703

ISO 4925

PROPRIETES

Le point d'ébullition humide très élevé, supérieur aux fluides DOT4 et DOT3 permet d'utiliser le produit plus longtemps.

Parfaitement neutre avec les joints utilisés dans les systèmes de freinage. Très bonne résistance à l'oxydation.

UTILISATIONS

Miscible avec les produits DOT 3, DOT 4 et DOT 5.1 sans silicone

Ne pas mélanger avec les liquides à base minérale (LHM) et silicone (DOT 5 base silicone)

Conserver le liquide de freins dans son emballage d'origine.

Les liquides de freins ont tendance à être agressifs vis à vis des peintures ; en cas d'épanchement accidentel, rincer abondamment à l'eau et essuyer.

CARACTERISTIQUES

Densité à 20°C	1.07
Point d'ébullition sec	270°C
Point d'ébullition	185°C

Fiche technique, version du 20 Octobre 2019

Les caractéristiques techniques de cette fiche technique sont des valeurs moyennes et elles ne sauraient toutefois constituer une garantie contractuelle

Adresse unique de correspondance : BP 70115 56601 LANESTER cedex www.armorine.fr Email : contact@armorine.fr